

## Перечень профессиональных квалификаций Центра развития и оценки квалификаций электросетевого комплекса АО «НТЦ ФСК ЕЭС»

№	Номер в Реестре	Наименование и уровень квалификации	Требования к квалификации	Срок действия свидетельства	Профессиональный стандарт
1	2	3	4	5	6
1.	20.02700.01	Лаборант по диагностике оборудования электрических сетей методами химического анализа (3 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии лаборанта химического анализа. 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже II. 3. Удостоверение, подтверждающее право работы с сосудами под давлением.	5 лет	Работник по диагностике оборудования электрических сетей методами химического анализа Приказ Минтруда России от 14.09.2022 №524н
2.	20.02700.02	Лаборант по диагностике оборудования электрических сетей методами химического анализа (4 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии лаборанта химического анализа. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года лаборантом химического анализа с более низким (предшествующим) разрядом. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III. 4. Удостоверение, подтверждающее право работы с сосудами под давлением.	5 лет	
3.	20.02700.03	Инженер-лаборант по диагностике оборудования электрических сетей методами химического анализа (5 уровень квалификации)	1. Диплом о высшем образовании по укрупненной группе Химические технологии 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III 3. Удостоверение, подтверждающее право работы с сосудами под давлением	5 лет	
4.	20.02700.04	Руководитель химической лаборатории (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет по профилю деятельности, в том числе не менее одного года инженером-лаборантом или инженером-химиком 1 категории. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	5 лет	
5.	20.02800.08	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки	5 лет	Работник по обслуживанию и

1	2	3	4	5	6
		технологической связи в электрических сетях (3 уровень квалификации)	рабочих по профессии электромонтера или программам переподготовки по профессии электромонтера; 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III		ремонт оборудования связи электрических сетей
6.	20.02800.09	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (4 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики или электромонтера по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее одного года электромонтером диспетчерского оборудования и телеавтоматики с более низким (предшествующим) разрядом на производстве в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения по обслуживанию и ремонту оборудования связи 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III ИЛИ: 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки рабочих (непрофильное) 2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям. 3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее одного года электромонтером диспетчерского оборудования и телеавтоматики с более низким (предшествующим) разрядом на производстве в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения по обслуживанию и ремонту оборудования связи 4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III	5 лет	Приказ Минтруда России от 03.10.2022 №606н
7.	20.02800.10	Техник по документационному обеспечению деятельности по техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (4 уровень	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: Для техника II категории - не менее 2 лет в	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		квалификации)	<p>должности техника. Для техника I категории - не менее 2 лет в должности техника II категории квалифицированных рабочих</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: Для техника II категории - не менее 2 лет в должности техника. Для техника I категории - не менее 2 лет в должности техника II категории квалифицированных рабочих</p> <p>4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III</p>		
8.	20.02800.11	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (5-й уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих или специалистов среднего звена</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: Для мастера - не менее трех лет в должности не ниже электромонтёра по обслуживанию и ремонту оборудования связи. Для старшего мастера - не менее двух лет на инженерно-технических должностях или должности мастера на производстве в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения по обслуживанию и ремонту оборудования связи</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V</p>	5 лет	
9.	20.02800.12	Инженер по мониторингу оборудования технологической связи в электрических сетях (5 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по укрупненной группе Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: для инженера II категории - не менее одного года на инженерно-технических должностях в организациях</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи; для инженера I категории - не менее двух лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>3 Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: для инженера II категории - не менее одного года на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи; для инженера I категории - не менее двух лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III</p>		
10.	20.02800.13	Инженер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (5 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по укрупненной группе Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: для инженера II категории - не менее одного года на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи; для инженера I категории - не менее двух лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>технического образования (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: для инженера II категории - не менее одного года на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи; для инженера I категории - не менее двух лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III</p>		
11.	20.02800.14	<p>Ведущий инженер по проведению работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (6 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по укрупненной группе Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее трех лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее трех лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
12.	20.02800.15	Главный специалист (главный эксперт) по развитию систем технологической связи в электрических сетях(6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по укрупненной группе Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее трех лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования (непрофильное)</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее трех лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>3. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p> <p>4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p>	5 лет	
13.	20.02800.16	Главный специалист по организации и проведению работ по техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по укрупненной группе Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее трех лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее трех лет на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования связи</p> <p>4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p>		
14.	20.02800.17	Руководитель подразделения по эксплуатационно-техническому обслуживанию и ремонту оборудования технологической связи в электрических сетях (6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по укрупненной группе Электроника, радиотехника и системы связи</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее пяти лет на инженерно-технических и руководящих должностях в сфере эксплуатации оборудования связи в организациях электроэнергетики</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V</p> <p>ИЛИ:</p> <p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки, реализуемым на базе образовательных программ по профильным направлениям, специальностям</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы: не менее пяти лет на инженерно-технических и руководящих должностях в сфере эксплуатации оборудования связи в организациях электроэнергетики</p> <p>4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V</p>	5 лет	
15.	20.02900.01	Электрослесарь по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (2 уровень квалификации)	<p>1. Свидетельство о профессии слесаря/ электрослесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 6 месяцев электрослесарем по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений 2-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	Работник по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению
16.	20.02900.02	Электрослесарь по выполнению работ средней сложности по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и	<p>1. Свидетельство о профессии слесаря/ электрослесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года электрослесарем по ремонту и</p>	5 лет	электроэнергии Приказ Минтруда России от 03.10.2022

1	2	3	4	5	6
		распределению электроэнергии (3 уровень квалификации)	обслуживанию автоматики и средств измерений 3-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.		№607н
17.	20.02900.03	Электрослесарь по выполнению сложных работ по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (4 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии слесаря/ электрослесаря по контрольно-измерительным приборам и автоматике. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года электрослесарем по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений 4-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
18.	20.02900.04	Электрослесарь по выполнению работ повышенной сложности по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (4 уровень квалификации)	1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих по одной из укрупненных групп: Машиностроение/ Электро- и теплоэнергетика. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года по профессии Электрослесарь по ремонту и обслуживанию автоматики и средств измерений 5-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
19.	20.02900.06	Инженер по техническому обслуживанию и ремонту особо сложных средств измерений в электрических сетях (5 уровень квалификации)	1. Диплом о высшем образовании по направлению подготовки (специальности) Стандартизация и метрология или по одной из укрупненных групп: Машиностроение / Приборостроение. 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
20.	20.02900.05	Инженер по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (5 уровень квалификации)	1. Диплом о высшем образовании по направлению подготовки (специальности) Стандартизация и метрология или по одной из укрупненных групп: Машиностроение / Приборостроение. 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
21.	20.02900.07	Мастер по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			V.		
22.	20.02900.08	Ведущий инженер по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ, подтверждающий дополнительное профессиональное образование – повышение квалификации по метрологическому обеспечению и обеспечению единства измерений. 3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в электроэнергетике. 4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
23.	20.02900.09	Руководитель подразделения по метрологическому обеспечению деятельности по передаче и распределению электроэнергии (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ, подтверждающий дополнительное профессиональное образование – повышение квалификации по метрологическому обеспечению и обеспечению единства измерений. 3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на инженерно-технических должностях в электроэнергетике. 4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.	5 лет	
24.	20.03000.01	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий электропередачи (3 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии рабочего в области ремонта кабельных линий электропередачи. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электромонтером по ремонту и монтажу кабельных линий 3-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	3 года	Работник по техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи Приказ Минтруда России от 03.10.2022 г. №605н
25.	20.03000.02	Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий электропередачи (4 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии рабочего в области ремонта кабельных линий электропередачи. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электромонтером по ремонту и монтажу кабельных линий 4-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	3 года	
26.	20.03000.03	Электромонтер по выполнению работ повышенной сложности по ремонту и монтажу кабельных линий	1. Диплом о среднем профессиональном образовании по программам подготовки квалифицированных рабочих в области эксплуатации линий электропередач электрических станций, сетей и систем.	3 года	

1	2	3	4	5	6
		электропередачи (4 уровень квалификации)	2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электромонтером по ремонту и монтажу кабельных линий 5-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.		
27.	20.03000.04	Инженер по эксплуатации кабельных линий электропередачи (5 уровень квалификации)	1. Диплом о высшем образовании по программам бакалавриата по одному из направлений подготовки (специальности): «Электроэнергетика и электротехника». 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее года в должности с более низкой (предшествующей) категорией. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
28.	20.03000.05	Электромонтер по надзору за трассами кабельных линий электропередачи (3 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии рабочего в области надзора за кабельными трассами. 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
29.	20.03000.06	Электромонтер по выполнению отдельных технологических операций по ремонту кабельных линий электропередачи (2 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих по профилю подтверждаемой квалификации, программам переподготовки рабочих в области ремонта кабельных линий электропередачи. 2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже II.	5 лет	
30.	20.03000.07	Электромонтер по выполнению отдельных видов ремонтных работ на кабельных линиях электропередачи (2 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих по профилю подтверждаемой квалификации, программам переподготовки рабочих по профилю подтверждаемой квалификации, программам повышения квалификации рабочих в области ремонта кабельных линий электропередачи. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по ремонту и монтажу кабельных линий 2-го разряда. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.	3 года	
31.	20.03000.08	Техник по документационному сопровождению деятельности по техническому обслуживанию и ремонту	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации.	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		кабельных линий электропередачи (4 уровень квалификации)	2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже II.		
32.	20.03000.09	Ведущий инженер по техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в сфере электроэнергетики. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.	5 лет	
33.	20.03000.10	Руководитель подразделения по техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет в сфере электроэнергетики на руководящих и инженерно-технических должностях. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	5 лет	
34.	20.03000.11	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	3 года	
35.	20.03000.13	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту кабельных линий электропередачи (3 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии рабочего в области ремонта кабельных линий электропередачи. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электромонтером по ремонту и монтажу кабельных линий 3-го разряда. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
36.	20.03100.01	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (3 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии электромонтера 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже II. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу безопасности работ на высоте не ниже I.	5 лет	Работник по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи напряжением 35 кВ и
37.	20.03100.02	Электромонтер по выполнению работ средней сложности по техническому обслуживанию и ремонту воздушных	1. Свидетельство о профессии электромонтера. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года электромонтером по ремонту воздушных линий электропередачи / электромонтера по	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		линий электропередачи (4 уровень квалификации)	эксплуатации распределительных сетей с более низким (предшествующим) разрядом. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III. 4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу безопасности работ на высоте не ниже I.		выше Приказ Минтруда России от 22.11.2023 №825н
38.	20.03100.03	Электромонтер по выполнению сложных работ по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (4 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии электромонтера. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года электромонтером по ремонту воздушных линий электропередачи / электромонтера по эксплуатации распределительных сетей с более низким (предшествующим) разрядом. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже IV. 4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу безопасности работ на высоте не ниже I.	5 лет	
39.	20.03100.04	Электромонтер по выполнению работ повышенной сложности по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (4 уровень квалификации)	1. Свидетельство о профессии электромонтера (для электромонтера по ремонту воздушных линий электропередачи 6-го разряда). 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года электромонтером по ремонту воздушных линий электропередачи с более низким (предшествующим) разрядом. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже не ниже IV. 4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу безопасности работ на высоте не ниже I. ИЛИ 1. Диплом о среднем профессиональном образовании - программы подготовки квалифицированных рабочих по направлению Электро- и теплоэнергетика (для электромонтера по ремонту воздушных линий электропередачи 7-го разряда). 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее 1 года электромонтером по ремонту воздушных линий электропередачи с более низким (предшествующим) разрядом. 3. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже не ниже IV. 4. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу безопасности работ на высоте не ниже I.	5 лет	
40.	20.03100.05	Инженер по техническому обслуживанию	1. Диплом о высшем образовании по направлению	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		и ремонту воздушных линий электропередачи (5 уровень квалификации)	подготовки (специальности) Электроэнергетика и электротехника. 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.		
41.	20.03100.06	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике, в том числе в должности электромонтера по ремонту воздушных линий электропередачи не менее шести месяцев. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V. 4. Удостоверение о группе безопасности работ на высоте не ниже II.	5 лет	
42.	20.03100.07	Техник по документационному сопровождению деятельности по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
43.	20.03100.08	Ведущий инженер по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (6 уровень квалификации)	1. Диплом о высшем образовании по направлению подготовки (специальности) Электроэнергетика и электротехника. 2. Удостоверение, подтверждающее квалификационную группу по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
44.	20.03100.09	Руководитель подразделения по техническому обслуживанию и ремонту воздушных линий электропередачи (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет в сфере электроэнергетики на руководящих и инженерно-технических должностях. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	5 лет	
45.	20.03200.14	Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 35 кВ включительно (3 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам подготовки рабочих. или 1. Заверенная в образовательной организации копия личной карточки студента по утвержденной форме или заверенная копия зачётной книжки (при совмещении независимой	5 лет	Работник по обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей,

1	2	3	4	5	6
			<p>оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося).</p> <p>или</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аттестат об основном общем образовании.</li> <li>2. Опыт работы не менее 6 месяцев электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</li> </ol>		<p>утв. Приказом Минтруда России от 31.08.2021 г. № 611н</p>
46.	20.03200.15	<p>Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 110 кВ включительно (4 уровень квалификации)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электрослесаря или программам переподготовки по профессии электрослесаря.</li> <li>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств 3-го разряда или электрослесаря 3-го разряда.</li> <li>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</li> </ol> <p>или</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аттестат об основном общем образовании.</li> <li>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</li> <li>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</li> </ol>	5 лет	
47.	20.03200.16	<p>Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 110 кВ включительно с функциями производителя работ (4 уровень квалификации)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электрослесаря или программам переподготовки по профессии электрослесаря.</li> <li>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств 3-го разряда или электрослесаря 3-го разряда.</li> <li>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</li> </ol> <p>или</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Аттестат об основном общем образовании.</li> <li>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций</li> </ol>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>		
48.	20.03200.17	<p>Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 330 кВ (4 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электрослесаря или программам переподготовки по профессии электрослесаря.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств 4-го разряда или электрослесаря 4-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p> <p>или</p> <p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	
49.	20.03200.18	<p>Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 330 кВ с функциями производителя работ (4 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электрослесаря или программам переподготовки по профессии электрослесаря.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электрослесаря по ремонту оборудования распределительных устройств 4-го разряда или электрослесаря 4-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p> <p>или</p> <p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
50.	20.03200.19	<p>Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 750 кВ включительно (4 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электрослесаря или программам переподготовки по профессии электрослесаря.  2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы:  Для 6-го разряда – не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств 5-го разряда или электрослесарем 5-го разряда.  Для 7-го разряда – не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств 6-го разряда или электрослесарем 6-го разряда.  3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.  или  1. Аттестат об основном общем образовании.  2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.  3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p>	5 лет	
51.	20.03200.20	<p>Электрослесарь по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей напряжением до 750 кВ включительно с функциями производителя работ (4 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электрослесаря или программам переподготовки по профессии электрослесаря.  2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы:  Для 6-го разряда – не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств 5-го разряда или электрослесарем 5-го разряда.  Для 7-го разряда – не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств 6-го разряда или электрослесарем 6-го разряда.  3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.  или  1. Аттестат об основном общем образовании.  2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электрослесарем по ремонту оборудования распределительных устройств подстанций электрических сетей не ниже уровня оцениваемой</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>квалификации. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p>		
52.	20.03200.21	Техник по документационному сопровождению деятельности по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций электрических сетей (4 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих. или 1. Аттестат об основном общем образовании. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года в должности не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p>	5 лет	
53.	20.03200.22	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций электрических сетей (5 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V. или 1. Аттестат о среднем общем образовании. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике в должности не ниже уровня оцениваемой квалификации. 2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.</p>	5 лет	
54.	20.03200.23	Инженер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций электрических сетей (5 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования или 1. Заверенная в учебном заведении копия личной карточки студента по утвержденной форме или заверенная копия зачётной книжки (при совмещении независимой оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося) или 1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года в должности не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p>	5 лет	
55.	20.03200.13	Руководитель подразделения по	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		техническому обслуживанию и ремонту оборудования подстанций электрических сетей (6 уровень квалификации)	2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на должностях специалистов или руководителей в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V		
56.	20.03200.11	Начальник подстанции электрических сетей с оперативными правами (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на должностях специалистов или руководителей в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V		Работник по обслуживанию оборудования подстанций электрических сетей, утв. Приказом Минтруда России от 31.08.2021 г. № 611н (20.032)
57.	20.03200.12	Начальник подстанции электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на должностях специалистов или руководителей в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V	5 лет	Работник по оперативно-технологическому управлению в электрических сетях, утв. Приказом Минтруда России от 14.05.2019 №327н (20.041)
58.	20.03400.17	Электромонтер по выполнению простых видов работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (3 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального образования по программам подготовки рабочих. или 1. Заверенная в образовательной организации копия личной карточки студента по утвержденной форме или заверенная копия зачётной книжки (при совмещении независимой оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося). или 1. Аттестат об основном общем образовании. 2. Опыт работы не менее 6 месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств	5 лет	Работник по обслуживанию и ремонту оборудования релейной защиты и автоматики электрических сетей, утв. Приказом Минтруда России

1	2	3	4	5	6
			релейной защиты и автоматики электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.		№786н от 09.11.2021
59.	20.03400.18	Электромонтер по выполнению работ средней сложности по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (3 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам подготовки рабочих.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики 3-го разряда или электромонтером 3-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p> <p>или</p> <p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	Г.
60.	20.03400.19	Электромонтер по выполнению сложных работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (4 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам подготовки рабочих.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики 4-го разряда или электромонтером 4-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p> <p>или</p> <p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	
61.	20.03400.20	Электромонтер по выполнению сложных работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам подготовки рабочих.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		автоматики электрических сетей с функциями производителя работ (4 уровень квалификации)	<p>техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики 4-го разряда или электромонтером 4-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p> <p>или</p> <p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p>		
62.	20.03400.21	Электромонтер по выполнению особо сложных работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (4 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам подготовки рабочих.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики 5-го разряда или электромонтером 5-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p> <p>или</p> <p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>		
63.	20.03400.22	Электромонтер по выполнению особо сложных работ по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей с функциями производителя работ (4 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам подготовки рабочих.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики 5-го разряда или электромонтером 5-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p> <p>или</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>1. Аттестат об основном общем образовании.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее шести месяцев электромонтером по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей не ниже уровня оцениваемой квалификации.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p>		
64.	20.03400.24	Инженер по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (5 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования или заверенная в деканате копия личной карточки студента по утвержденной форме или заверенная копия зачётной книжки (при совмещении независимой оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося)</p>	5 лет	
65.	20.03400.25	Инженер по расчету уставок устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (5 уровень квалификации)	<p>Диплом о высшем техническом образовании по программам бакалавриата, специалитета или магистратуры или заверенная в деканате копия личной карточки студента по утвержденной форме или заверенная копия зачётной книжки (при совмещении независимой оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося)</p>	5 лет	
66.	20.03400.23	Мастер по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (5 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального обучения по программам подготовки специалистов среднего звена</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике по ремонту аппаратуры релейной защиты и автоматики</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V</p>	5 лет	
67.	20.03400.10	Ведущий инженер по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования по программам бакалавриата, специалитета или магистратуры</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в сфере электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы участка РЗА</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV</p>	5 лет	
68.	20.03400.11	Ведущий инженер по расчету уставок	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	технического образования по программам бакалавриата, специалитета или магистратуры 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в сфере электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы участка РЗА 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV		
69.	20.03400.12	Главный специалист по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в сфере электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы участка РЗА 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV	5 лет	
70.	20.03400.13	Главный специалист по расчету уставок устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических должностях в сфере электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы участка РЗА 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV	5 лет	
71.	20.03400.14	Главный эксперт по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на должностях специалистов или руководителей в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V	5 лет	
72.	20.03400.15	Начальник участка по техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на должностях специалистов или руководителей в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V	5 лет	
73.	20.03400.16	Руководитель подразделения по	1. Документ, подтверждающий наличие высшего	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		техническому обслуживанию и ремонту устройств релейной защиты и автоматики электрических сетей (6 уровень квалификации)	технического образования 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет на должностях специалистов или руководителей в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V		
74.	20.03600.07	Электромонтер по выполнению отдельных видов работ на оборудовании автоматизированных систем технологического управления электрических сетей (3 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики или 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки рабочих (непрофильное) 2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III. или 1. Заверенная в образовательной организации копия личной карточки студента по утвержденной форме (при совмещении независимой оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося).	5 лет	Работник по обслуживанию и ремонту оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами в электрических сетях Приказ Минтруда России от 12.10.2021 №713н
75.	20.03600.08	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования автоматизированных систем технологического управления электрических сетей средней сложности (4 уровень квалификации)	. 1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики 4-го разряда или электромонтера по обслуживанию оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами 4-го разряда или электромонтера 4-го разряда. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III. или 1 Документ, подтверждающий наличие профессионального	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>обучения по программам профессиональной подготовки рабочих (непрофильное)</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие профессиональной переподготовки по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики 4-го разряда или электромонтера по обслуживанию оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами 4-го разряда или электромонтера 4-го разряда.</p> <p>4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>		
76.	20.03600.09	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту сложного оборудования автоматизированных систем технологического управления электрических сетей (4 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих.</p> <p>2. Документ(-ы), подтверждающий(-ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики 5-го разряда или электромонтера по обслуживанию оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами 5-го разряда или электромонтера 5-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	
77.	20.03600.10	Электромонтер по техническому обслуживанию и ремонту сложного оборудования автоматизированных систем технологического управления электрических сетей с функциями производителя работ (4 уровень квалификации)	<p>1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программе подготовки квалифицированных рабочих.</p> <p>2. Документ(-ы), подтверждающий(-ие) наличие опыта работы не менее одного года по профессии электромонтера диспетчерского оборудования и телеавтоматики 5-го разряда или электромонтера по обслуживанию оборудования автоматизированных систем управления технологическими процессами 5-го разряда или электромонтера 5-го разряда.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	
78.	20.03600.11	Инженер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования АСУТП электрических сетей (5 уровень	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования</p> <p>2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		квалификации)	или заверенная в учебном заведении копия личной карточки студента по утвержденной форме (при совмещении независимой оценки квалификации с государственной итоговой или промежуточной аттестацией учащегося).		
79.	20.03600.12	Инженер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования АСУТП электрических сетей с функциями производителя работ (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года на инженерно-технических должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения эксплуатации оборудования АСУТП. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
80.	20.03600.13	Ведущий инженер по техническому обслуживанию и ремонту оборудования АСУТП электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических или руководящих должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения автоматизированных систем управления технологическим процессом. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.	5 лет	
81.	20.03600.14	Ведущий эксперт по техническому обслуживанию и ремонту оборудования АСУТП электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования. 2. Документ(-ы), подтверждающий(-ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических или руководящих должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения автоматизированных систем управления технологическим процессом. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
82.	20.03600.15	Главный специалист по техническому обслуживанию и ремонту оборудования АСУТП электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования. 2. Документ(-ы), подтверждающий(-ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических или руководящих должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения автоматизированных систем управления технологическим процессом.	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.		
83.	20.03600.16	Главный эксперт по техническому обслуживанию и ремонту оборудования АСУТП электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего технического образования. 2. Документ(-ы), подтверждающий(-ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических или руководящих должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы подразделения автоматизированных систем управления технологическим процессом. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.	5 лет	
84.	20.03600.17	Руководитель подразделения по ремонту и обслуживанию оборудования АСУТП электрических сетей (6 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет на инженерно-технических и руководящих должностях в организациях электроэнергетики или отраслях, связанных с профилем работы участка автоматизированных систем управления технологическим процессом. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	5 лет	
85.	20.03900.01	Электромонтер по обслуживанию приборов учета (3 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие профессионального обучения по программе профессиональной подготовки по профессиям рабочих, программы переподготовки рабочих, программы повышения квалификации в области обслуживания приборов учета электроэнергии 2. Удостоверение о присвоении группы по электробезопасности не ниже III.	5 лет	Работник по техническому аудиту систем учета электроэнергии, Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 октября 2023 г. №758н
86.	20.03900.02	Инженер по техническому обслуживанию систем учета электроэнергии (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (профильное). 2. Удостоверение о присвоении группы по электробезопасности не ниже III ИЛИ 1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (профильное). 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы в области электроэнергетики не менее одного года. 3. Удостоверение о присвоении группы по электробезопасности не ниже III ИЛИ	5 лет	

1	2	3	4	5	6
			<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования (непрофильное).</p> <p>2. Документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программам профессиональной переподготовки в области технического аудита систем учета электроэнергии</p> <p>3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы в области электроэнергетики не менее одного года.</p> <p>4. Удостоверение о присвоении группы по электробезопасности не ниже III.</p>		
87.	20.04100.01	<p>Электромонтер по управлению технологическим режимом работы электроустановки и (или) эксплуатационным состоянием объекта электросетевого хозяйства (3 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера оперативно-выездной бригады, электромонтера по обслуживанию подстанций или электромонтера по оперативным переключениям в распределительных сетях, программам переподготовки по профессии электромонтера оперативно-выездной бригады, электромонтера по обслуживанию подстанций или электромонтера по оперативным переключениям в распределительных сетях.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по соответствующей профессии с более низким (предшествующим) разрядом.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже III.</p>	5 лет	<p>Работник по оперативно-технологическому управлению в электрических сетях Приказ Минтруда России от 14.05.2019 №327н</p>
88.	20.04100.02	<p>Электромонтер по управлению технологическим режимом работы электроустановки и (или) эксплуатационным состоянием объекта электросетевого хозяйства напряжением до 330 кВ (4 уровень квалификации)</p>	<p>1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера оперативно-выездной бригады, электромонтера по обслуживанию подстанций или электромонтера по оперативным переключениям в электрических сетях, программам переподготовки по профессии электромонтера оперативно-выездной бригады, электромонтера по обслуживанию подстанций или электромонтера по оперативным переключениям в электрических сетях.</p> <p>2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по соответствующей профессии с более низким (предшествующим) разрядом.</p> <p>3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.</p>	5 лет	
89.	20.04100.03	<p>Инженер по управлению</p>	<p>1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации.</p>	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		технологическим режимом работы электроустановки и (или) эксплуатационным состоянием объекта электросетевого хозяйства напряжением 330 кВ и выше (5 уровень квалификации)	2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы в должности с более низкой (предшествующей) категорией не менее одного года. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.		
90.	20.04100.04	Диспетчер по оперативно-технологическому управлению в электрических сетях (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года по эксплуатации оборудования электрических сетей, в том числе не менее полугода по профессии электромонтера. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV. Или 1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ, подтверждающий дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации в области управления технологическим режимом работы электроустановки и (или) эксплуатационным состоянием объектов электросетевого хозяйства. 3. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет по эксплуатации оборудования электрических сетей, в том числе не менее полугода по профессии электромонтера. 4. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.	5 лет	
91.	20.04200.01	Электромонтер по проведению испытаний и измерению параметров оборудования электрических сетей (3 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера по испытаниям и измерениям, программам переподготовки, программам повышения квалификации по профессии электромонтера по испытаниям и измерениям. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электромонтером по испытаниям и измерениям с более низким (предыдущим) разрядом. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже,	5 лет	Работник по диагностике оборудования электрических сетей методами испытаний и измерений Приказ Минтруда России от 15.01.2024

1	2	3	4	5	6
			для 3-го разряда – II, для 4-го разряда – III.		№8н
92.	20.04200.02	Электромонтер по проведению испытаний и измерению параметров оборудования электрических сетей (4 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий профессиональное обучение по программам профессиональной подготовки рабочих по профессии электромонтера по испытаниям и измерениям, программам переподготовки, программам повышения квалификации по профессии электромонтера по испытаниям и измерениям. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее одного года электромонтером по испытаниям и измерениям с более низким (предыдущим) разрядом. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV.	5 лет	
93.	20.04200.03	Мастер по проведению испытаний и измерению параметров оборудования электрических сетей (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих (служащих) по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике, в том числе не менее шести месяцев по профессии электромонтера по испытаниям и измерениям. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	5 лет	
94.	20.04200.04	Инженер по техническому диагностированию оборудования электрических сетей (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже IV. 3. Документ, подтверждающий для должностей с категорией – опыт работы в должности с более низкой (предшествующей) категорией не менее одного года).	5 лет	
95.	20.04200.05	Ведущий инженер по техническому диагностированию оборудования электрических сетей (5 уровень квалификации)	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее трех лет в электроэнергетике, в том числе не менее одного года в должности инженера. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.	5 лет	
96.	20.04200.06	Руководитель подразделения по управлению процессом технического диагностирования оборудования	1. Документ, подтверждающий наличие высшего образования по профилю подтверждаемой квалификации. 2. Документ (ы), подтверждающий (ие) наличие опыта работы не менее пяти лет в электроэнергетике или на	5 лет	

1	2	3	4	5	6
		электрических сетей (6 уровень квалификации)	предприятиях, соответствующих профилю деятельности подразделения, в том числе не менее двух лет в должности инженера или мастера. 3. Удостоверение о группе по электробезопасности не ниже V.		